1.

Kaste terning 100 gange gemme resultaterne i et array

Udskrive i en listbox hvor mange gange den udkom med hvert tal 1 til 6

Role a dice 100 times, save the results in an array.

Show the results in a listbox, how many times each number was chosen 1 to 6

2.

Indtast et cpr nummer, check om der er valid, om det tilhører en mand eller en kvinde.

Write your personal number into a program, check if it is valid or not, if valid, does it belong to a man or a woman?

3.

Skriv et program der udskriver primtal 1 til 25 i en listbox.

Write a program that writes all primes from 1 to 25 in a listbox.

4.

Byg et æggeur preset 5:00 min (blødkogt æg) denne tid skal kunne ændres efter behov.

Make an egg watch, the preset time should be 5 minutes.

5.

Skriv et program der omregner fra miles/hour til km/t.

Make a program that converts between miles/hour and km/t

6.

Skriv et program der generer 100 tilfældige tal mellem 1 og 1000, skriv dem til en fil.

Læs filen sorter tallene i nummerorden mindste først største sidst, skriv nu de sorterede tal til en anden fil.

Make a program that generates 100 random numbers between 1 and 1000, write them to a file.

Read the file, sort the numbers, and write the sorted numbers to another file